

Fișa tehnică



HORNBACH Superweiss

- ✓ suprafață foarte mare de acoperire
- ✓ rezistență și lavabilă
- ✓ putere mare de acoperire

Proprietăți

Vopsea mată pe bază de dispersie care poate fi diluată cu apă pentru pereți și plafoane la interior. Id al pentru vopsele noi și de renovare în întreaga locuință. Rezistența la uzură, permite transferul de aer, inodora, cu nivel redus de emisii.

Destinație

Pentru tencuieli, gips, plăci de gips-carton, tapete cu model din hârtie, tapete din fibre rufoase, precum și pentru acoperirea de straturi vechi intacte pe bază de dispersie.

Ton de culoare

Super-albă

Indice de strălucire

Mat

Conținut

Dispersie sintetică, masă de umplere, oxid de titan, aditivi, apă, conservant 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona, 2-metil-2H-izotiazol-3-ona. Conținutul de COV din acest produs este de max. 1 g/l. Valoarea limită UE este de 30 g/l (categoria A/a începând cu 2010).

Rezistență la lumină

Foarte bună.

Rezistență la intemperii

Numai pentru interior.

Diluant

Apă

Ductibilitate

1 litru este suficient pentru cca. 8,5 m² pentru o singură aplicare în funcție de suprafață. Valorile exacte de consum pot fi determinate, aplicând o probă pe obiect.

Compararea puterii de acoperire (valori orientative pentru 1 l la aplicarea unui singur strat):

Tencuieli netede	suprafață netratată	7,5 m ²
	suprafață grunduită sau deja vopsită	8,5 m ²
Gips-carton	suprafață netratată	7,5 m ²
	suprafață grunduită sau deja vopsită	8,5 m ²
Tapet structurat	suprafață netratată	6 m ²
	suprafață grunduită sau deja vopsită	7 m ²
Fibră de sticlă	suprafață netratată	6 m ²
	suprafață grunduită sau deja vopsită	7 m ²
Tencuială	suprafață netratată	5 m ²
	suprafață grunduită sau deja vopsită	6 m ²

Datele din această fișă tehnică se bazează pe versiunea actuală a tehnologiei noastre de aplicare și dezvoltare. Datorită numărului mare de fundamente și influențe care ar putea fi importante în timpul prelucrării, datele noastre tehnice nu îl exonerează pe utilizator de realizarea testelor proprii. Nu ne asumăm nicio răspundere pentru erorile tehnice de aplicare și urmările acestora. Odată cu apariția acestei fișe tehnice, toate versiunile anterioare își pierd valabilitatea.

Fișa tehnică



Perioada de uscare

La o temperatură de +20 °C și o umiditate relativă a aerului de 65 %: Permite aplicarea unui nou strat de acoperire după 4 - 6 ore. Umiditatea ridicată a aerului și temperatura scăzută poate întârzia uscarea. Scrierea cu cretă poate avea loc doar după uscarea completă.

Scule

Pensulă, trafalet, pulverizator.

Curățarea sculelor

A se curăța imediat după utilizare cu apă și săpun.

Aplicarea stratului

Substratul trebuie să fie curat, uscat, să nu conțină ulei, grăsimi și să prezinte capacitate portantă. Îndepărtați straturile care se desprind. Suprafețele care se macină trebuie îndepărtate complet. Tencuielile proaspete vor fi lăsate min. 4 săptămâni să se usuce. Amorsați substraturile critice, cu capacitate absorbantă ridicată, cu grund acrilic Hornbach.

Agitați bine înainte de utilizare. Diluați stratul de amorsă cu o pondere de până la 10 % de apă. Aplicați stratul de acoperire fără diluare.

Mențiuni importante

A nu se prelucra la temperaturii sub +8 °C (valabil pentru aer și bază)! : Vă rugăm să transportați produsele în siguranță contra accidentelor, în poziție verticală, evitând astfel posibile scurgeri! După utilizare se va închide bine recipientul și se va depozita într-un loc răcoros, dar ferit! După utilizare se va închide bine recipientul și se va depozita într-un loc răcoros, dar ferit de îngheț. Recipientele începute se vor folosi cât mai repede posibil.

Indicații de siguranță

EUH208 Conține 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona. Poate provoca o reacție alergică. Consiliere pentru persoanele alergice la isotiazolinone la nr. de tel. +40 21 2061536.

P101 Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.

P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P103 Citiți eticheta înainte de utilizare.

Pentru pulverizare utilizați filtrul Kombi A2/P2.

Pentru șlefuire utilizați filtrul de praf P2.

În timpul și după aplicare asigurați o ventilație corespunzătoare.

P270 A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului.

P305 + P351 + P338 În caz de contact cu ochii: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

P303 + P352 În caz de contact cu pielea (sau părul): Spălați cu multă apă și săpun.

P273 Evitați dispersarea în mediu.

Debarasare

P501 Predați acest produs și ambalajul său la locurile de colectare a deșeurilor periculoase sau speciale. Resturile uscate de materiale pot fi eliminate cu deșeurile menajere. Vor fi predate în scop de reciclare numai ambalajele golite complet.

Datele din această fișă tehnică se bazează pe versiunea actuală a tehnologiei noastre de aplicare și dezvoltare. Datorită numărului mare de fundamente și influențe care ar putea fi importante în timpul prelucrării, datele noastre tehnice nu îl exonerează pe utilizator de realizarea testelor proprii. Nu ne asumăm nicio răspundere pentru erorile tehnice de aplicare și urmările acestora. Odată cu apariția acestei fișe tehnice, toate versiunile anterioare își pierd valabilitatea.